

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сафьяновская медь»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Горно-технологический цех					
33 - 2023. Сварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Горно-технологический цех, ОТиЗ	Выполняется
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Горно-технологический цех, ОТиЗ	Выполняется
	Химический: Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Горно-технологический цех, ОТиЗ	Выполняется
42-2023. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Горно-технологический цех, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Горно-технологический цех, ОТиЗ	Выполняется
43-2023. Водитель погрузчика, занятый погрузкой горной массы	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Горно-технологический цех, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Горно-технологический цех, ОТиЗ	Выполняется
Энергоучасток. Служба тепловодогазоснабжения					
30 - 2023. Электрогазосварщик	Химический: Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Энергоучасток. Служба тепловодогазоснабжения	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергоучасток. Служба тепловодогазоснабжения, ОТиЗ	Выполняется
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Энергоучасток. Служба тепловодогазоснабжения, ОТиЗ	Выполняется

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Энергоучасток. Служба тепло-водогазоснабжения, ОТиЗ	Выполняется
Цех по переработке КГШ и ремонту оборудования					
34 - 2023. Сварщик	Химический: Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Цех по переработке КГШ и ремонту оборудования	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Цех по переработке КГШ и ремонту оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Цех по переработке КГШ и ремонту оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Цех по переработке КГШ и ремонту оборудования, ОТиЗ	Выполняется
Испытательная лаборатория					
01.06-760. Пробоотборщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Испытательная лаборатория, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Испытательная лаборатория, ОТиЗ	Выполняется
03.06-760. Лаборант по физико-механическим испытаниям	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Испытательная лаборатория, ОТиЗ	Выполняется
21-2023. Лаборант по физико-механическим испытаниям	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Испытательная лаборатория, ОТиЗ	Выполняется
Автотранспортный участок					
40 - 2023. Водитель автомобиля	Вибрация (общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Автотранспортный участок, ОТиЗ	Выполняется
Подземный рудник					
<i>Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 1</i>					
46 - 2023. Машинист погру-зочно-доставочной машины, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 1	Выполняется

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 1, ОТиЗ	Выполняется
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 1, ОТиЗ	Выполняется
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 1, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 1, ОТиЗ	Выполняется
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 1, ОТиЗ	Выполняется
<i>Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 2</i>					
141. Крепильщик, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 2	Выполняется
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты (типа респиратор противоаэрозольный)	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 2, ОТиЗ	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 2, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 2, ОТиЗ	Выполняется
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Комплексный подземный участок горнопроходческих работ № 2, ОТиЗ	Выполняется
<i>Комплексный подземный участок добычных работ</i>					
22-2023. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ	Выполняется

	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный подземный участок добычных работ, ОТиЗ	Выполняется
<i>Подземный участок самоходного оборудования</i>					
44-2023. Машинист подземных самоходных машин, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
45-2023. Машинист погрузочно-доставочной машины, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Подземный участок самоходного оборудования, ОТиЗ	Выполняется
<i>Служба подземного водоотлива</i>					

23-2023. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования, занятый полный рабочий день на подземных работах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Служба подземного водоотлива, ОТиЗ	Выполняется
<i>Комплексный участок кладочных работ</i>					
02.03-760. Заместитель начальника участка	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ	Выполняется
03.03-760. Мастер горный	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
04.03-760. Электромеханик	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ	Выполняется
05.03-760. Горнорабочий подземный, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
09.03-760. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса		Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется

10.03-760. Электрогазосварщик, занятый полный рабочий день на подземных работах	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	Химический: Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ	Выполняется
11.03-760. Электрогазосварщик	Химический: Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	УФ-излучение: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
12.03-760. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования, занятый полный рабочий день на подземных работах	Химический: Применение средств индивидуальной защиты	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение воздействия вредного фактора.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ	Выполняется
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется
13.03-760. Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использование СИЗ.	Защита органа слуха.	Постоянно	Комплексный участок кладочных работ, ОТиЗ	Выполняется

Дата составления: 30.11.2023

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сафьяновская медь»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	45	45	0	20	9	11	5	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	105	105	0	24	25	24	32	0	0
из них женщин	19	19	0	7	5	7	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Дата составления: 30.11.2023